

# 電磁調理器

## 品番 JIC-T10

### 取扱説明書

**SANYO**

お買い上げまことにありがとうございました。

- ご使用前に、この「取扱説明書」と添付の「保証書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- この電磁調理器は、電磁調理器本体の下側が開放状態の架台に据え付けて、使用していただくものです。  
製品単体のみでは使用しないでください。
- 電気工事店または施工主より「据付説明書」を受けとり、工事完了後の確認項目をご確認ください。
- お読みになった後は、いつでも取り出せるところに、「保証書」と別冊の「据付説明書」とともに大切に保管してください。



#### もくじ

安全上のご注意	1~4
使用上のご注意	5
各部のなまえ	6
使えるなべ・使えないなべ	7~8
使いかた	9~12
故障かな?と思ったら	13
お手入れのしかた・仕様	14
アフターサービス	裏表紙

# 安全上のご注意



必ずお守りください

必ずご使用の前にこの安全上のご注意（1～4ページ）をよくお読みいただき、正しくお使いください。




ここに示した注意事項は

製品を安全にお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また、注意事項は、誤った取り扱いをすることで生じることが想定される内容を、「警告」「注意」の2つ（危害や損害、切迫の程度ごと）に区分しています。いずれも安全に関する内容ですので、必ずお守りください。

絵表示の詳しい説明は右記のとおりです。

 <b>警告</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容を示しています。
 <b>注意</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、「人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される」内容を示しています。

絵表示の例

	この記号は、「警告・注意を促す」内容を告げるものです。図の中に具体的な注意内容が描かれています。
	この記号は、「禁止の行為」を告げるものです。図の中やそばに具体的な禁止内容が描かれています。
	この記号は、「行為を強制したり指示したりする」内容を告げるものです。図の中やそばに具体的な指示内容が描かれています。

●お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

## 警告

### 電源



15A以上の  
専用コンセントで

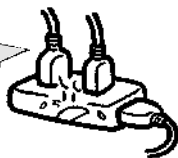
定格15A以上のコンセントを  
単独で使う

- タコ足配線をするコンセント部が異常発熱して発火の原因になります。
- 延長コードを使用される場合も、定格15A以上のものを単独でお使いください。コードリールを使用される場合は、コードを完全に引き出してください。

交流100V  
15A以上の  
コンセント



タコ足  
配線は  
しないで!!



交流100Vの専用コンセントを  
使う

- 火災・感電の原因になります。

### 電源



禁止

電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したりしない

- コードが傷つくと火災・感電の原因になります。
- 無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重いものをのせたり、結んだり、踏み付けたり、はさみこんだり、加工したりしないでください。熱器具にコードを近づけないでください。



禁止

電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない

- 感電・ショート・発火の原因になります。

# 警告

## 取り扱い



禁止

トッププレートに衝撃を加えない

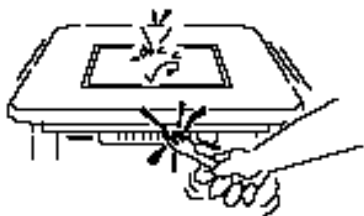
- ひびが入ったり割れた場合、そのまま使うと加熱しすぎたり、異常動作や感電の原因になります。
- ひびや割れが生じた場合は、コンセントから電源プラグを抜き使用を中止し、お買い上げの販売店にすぐに修理を依頼してください。



禁止

吸・排気口やすきまにピンやフォーク、針金などの金属物等、異物を入れない

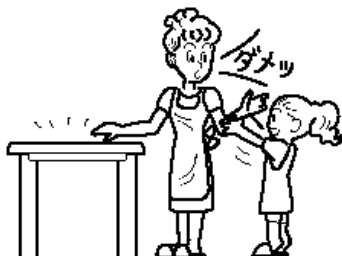
- 感電や異常動作をして、けがの原因になります。



禁止

子供だけで使わせない  
乳幼児の手の届くところで使わない

- やけど・けが・感電の原因になります。  
お子様が調理されるときは、そばについてあげてください。



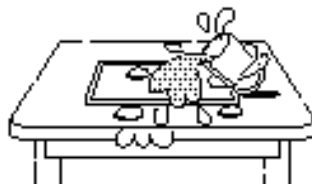
## 取り扱い



水ぬれ禁止

水につけたり、かけたりしない

- 感電・ショート・故障の原因になります。



分解禁止

改造はしない  
サービスマン以外の人は絶対に分解したり、修理をしない

- 火災・けが・感電の原因になります。
- 故障したときは、コンセントから電源プラグを抜き使用を中止し、お買い上げの販売店にご連絡ください。



# 安全上のご注意

必ずお守りください

## ⚠ 注意

### 電源

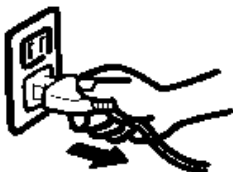


プラグを  
持って抜く

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く

- 電源コードを引っ張ると断線し、感電やショートして発火の原因になります。

電源プラグを濡れた手で抜き差ししないでください。感電の原因になります。



プラグを抜く

使用时以外は電源プラグをコンセントから抜く

- けがややけどの原因になります。
- 電源コードの絶縁劣化による、感電・漏電火災の原因になります。

### 使用にあたって



医師に相談  
する

心臓用ペースメーカーをお使いの方は、本製品のご使用にあたって医師とよくご相談を

- 本製品の動作がペースメーカーに影響を与えることがあります。



禁止

調理以外の目的に使用しない

- 火災ややけどの原因になります。

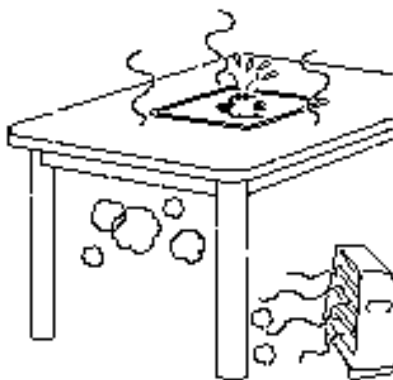
### 使用中や使用後



禁止

水のかかる所や、火気の近くでは使用しない

- 感電や漏電の原因になります。
- 本体内部の温度が上がりすぎ、故障の原因になります。



禁止

吸気口・排気口をふさがない

- 本体内部の温度が上がりすぎ、火災の原因になります。
- 壁や障害物から10cm以上離してください。



禁止

なべの下に紙などをしない

- なべの熱で紙がこげたりします。



# 注意

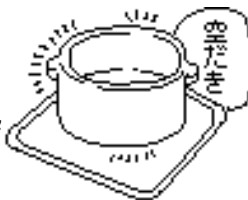
## 使用中や使用後



禁止

### 空だきしたり加熱しすぎない

- やけどや調理物の発火の原因になります。
- なべの破損・本体の故障の原因になります。  
なべの中に水を入れずに、レトルト食品やアルミパック食品などを加熱しないでください。  
フライパンの予熱などは長く加熱しないでください。



禁止

### 缶詰やアルミはくなど、なべ以外のものはのせない

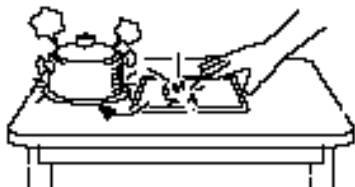
- 缶詰やアルミはく・アルミパック食品などは、破裂してけがをしたり、赤熱してやけどの原因になります。
- 金属のスプーンやフォークなどをなべの横にのせると、赤熱してやけどの原因になります。



接触禁止

### 使用後しばらくはトッププレートに手をふれない

- トッププレートがなべの熱であつくなっていますので、やけどをします。



## あげもの



禁止

### あげもの調理中はそばを離れない

- 油が少ない場合など、油温が上がりがすぎて発火することがあります。  
0.9L (約800g) 未満の少量の油で調理しないでください。  
脚つきなべやそりのあるなべ、小さい直径のなべを使わないでください。



禁止

### 他の器具（ガスコンロなど）であらかじめ加熱した油を使わない

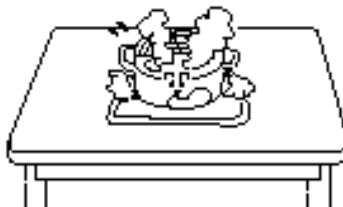
- 温度制御装置がはたらかず、異常加熱し火災の原因になります。



電源を切る

### 油煙が多く出たら電源を切る

- 油が高温になっています。続けて加熱すると発火し、火災になります。



飛び散る油に  
気を付ける

### あげもの調理中は飛び散る油に気を付ける

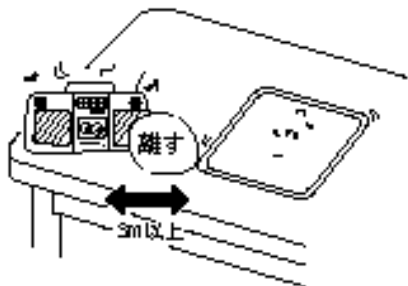
- 油が飛び散って、やけどの原因になります。

# 使用上のご注意

## 磁気の影響

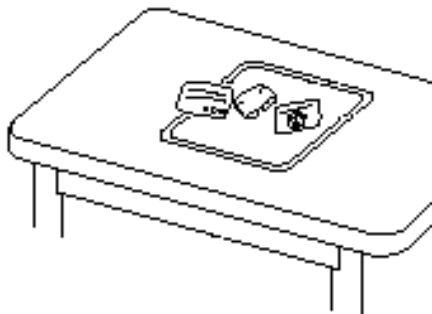
テレビやラジオ、リモコン付き電気製品から3m以上離す

- 雑音や誤動作のおそれがあります。



磁気の影響を受けやすいものを近づけない

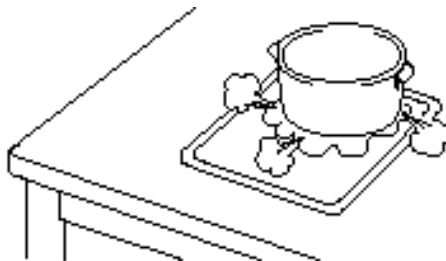
- キャッシュカード・テレホンカード・自動改札用定期券・フロッピーディスク・テープなどを、トッププレートにのせると記憶を損なうおそれがあります。



## 使用中や使用後

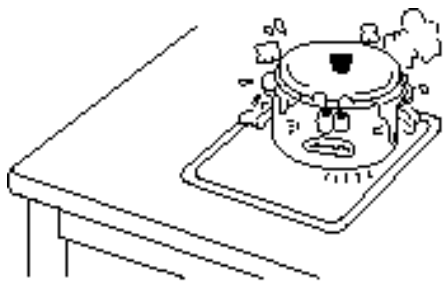
トッププレートやなべの底がぬれた状態で加熱しない

- なべの底から湯気が吹き出し、やけどのおそれがあります。



ふきこぼれに注意する

- やけど・けが・故障の原因になります。



トッププレートに重いものをのせない

- トッププレートにひび割れやそりが起こり、故障の原因になることがあります。
  - 使用できる重さは、内容物を含めて約6kgまでです。
  - 使用されないときも、重いものをのせないでください。
- ④ 直径20cmの鉄ホーロー製なべに水を8分目まで入れると、約5kgとなります。

コントローラに水をかけない

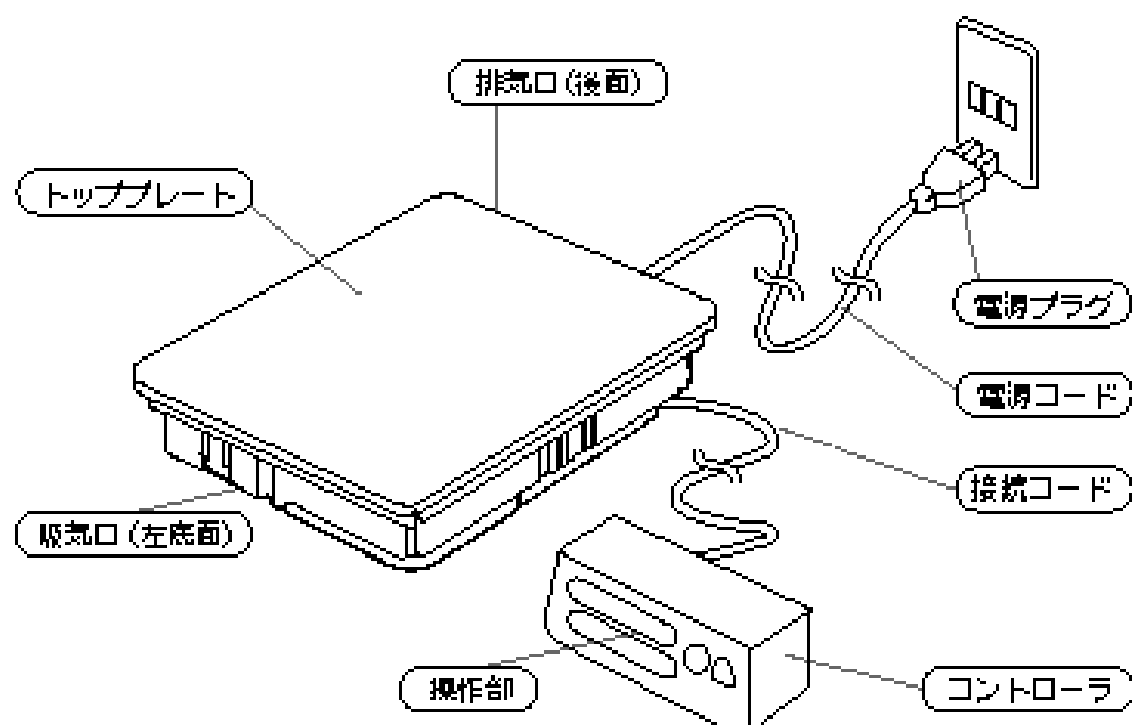
- 感電やショートの原因になります。

電源コードを引っかけない

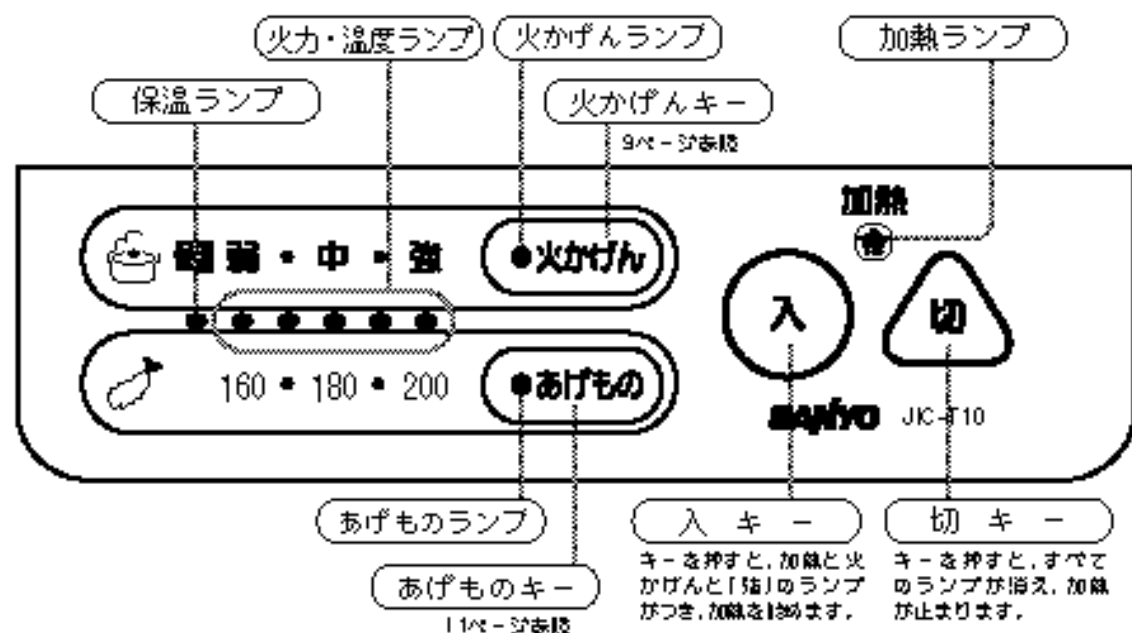
- やけど・けが・故障の原因になります。

# 各部のなまえ








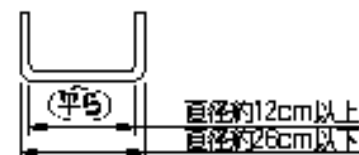

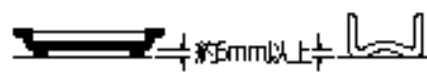
## 本体



## 操作部 (コントローラ)



# 使えるなべ・使えないなべ

○ 使えるなべ	✕ 使えないなべ
<p><b>材質</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●鉄・鉄鋳物 </li> <li>●鉄ホーロー </li> <li>●ステンレス(18-0,18-8,18-10) </li> </ul> <p>・なべ底の厚みが0.7mm以上の18-8,18-10 ステンレスなべは、火力が弱くなります。 ・1.5mm以上の厚手のものは、使えない場合があります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●多層銅なべ ・アルミを間にはさんだものは、使えない場合があります。</li> </ul>	<p><b>材質</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●耐熱ガラス </li> <li>●陶磁器(土なべなど) </li> <li>●アルミ </li> <li>●銅 </li> </ul>
<p><b>底形状</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●底が平らで直径約12～26cmのなべ※ </li> </ul> <p>※あげもののはきは ●底が平らで直径約18～24cmのなべ</p>	<p><b>底形状</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●底が丸いなべ(中華なべなど) </li> <li>●トッププレート内に入らない鉄板 ●底の直径が約12cm未満のなべ※ ●約5mm以上の脚つきやそりのあるなべ※ </li> </ul> <p>※あげもののはきは ●底の直径が約18cm未満のなべ ●約1mm以上の脚つきやそりのあるなべ (8ページ参照)</p>

- 使えるなべでも、材質やなべ底の厚み・直径・形状により、火力が弱くなります。
- 当社あっせん品については、お買い上げの販売店でお聞きください。

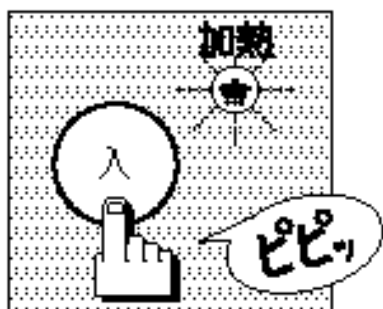


# 使えるなべの見分けかた

## 準備

- ①電源プラグをコンセントに差し込む。
  - ②なべに水を入れ、トッププレートの中央にのせる。
  - トッププレートが冷たいときに確認してください。
- 保温加熱で、トッププレートが熱いときは見分けができません。

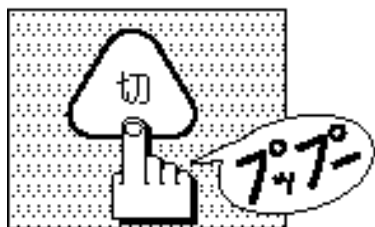
## 1 入キーを押す



- 使えるなべのときは加熱ランプが点灯します。
- 使えないなべのときは加熱ランプが点滅し、“ピーピーピー”というブザー音が鳴り続け、約1分後に停止します。

	加熱ランプ	ブザー
使えるなべ	点灯 (Light bulb icon)	鳴らない
使えないなべ	点滅 (Flashing light bulb icon)	鳴る

## 2 切キーを押す



- 確認したら加熱を止めてください。
- 使えるなべのときは加熱しますので、なべが熱くなります。
- 使用後は電源プラグを抜いてください。

## なべ底のそりの見分けかた (あげものとき)

平らなテーブルなどに1円玉を1枚置いて、その上になべの中央がくるようにのせてください。

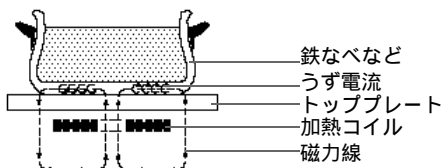
なべの取っ手を押さえたとき

- なべがゴトゴトする……そり約1mm以下。使用できる。
- なべがゴトゴトしない……そり約1mm以上。使用できない。



## IH 調理器の加熱のしくみ

加熱コイルに電流を流すと磁力線が発生します。そこに鉄なべなどをのせると、なべ底にうず電流が生じ、なべ自体が発熱します。



# 使いかた(火かげん)

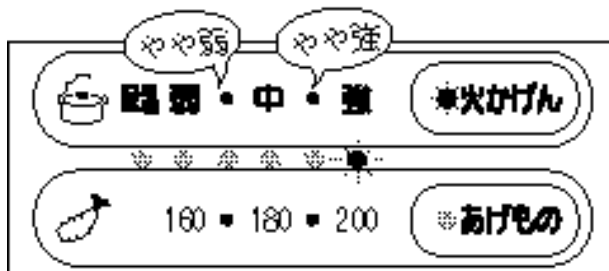
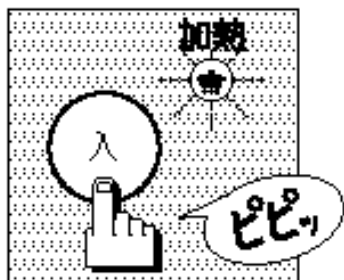


なべもの・煮もの・炒めものや料理の保温にお使いください。

## 準備

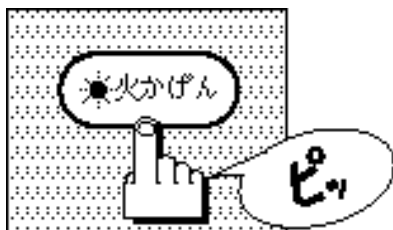
- ①電源プラグをコンセントに差し込む。
- ②なべに材料を入れ、トッププレートの中央にのせる。

## 1 入キーを押す



- 加熱ランプ、火かげんランプ、火力・温度ランプ「強」が点灯し、加熱が始まります。

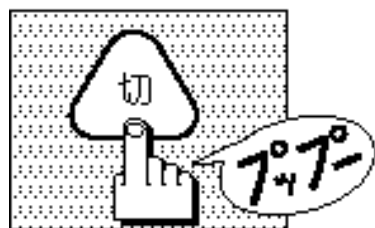
## 2 火かげんキーを押して、火力・保温を選ぶ



調理中、なべの種類によってジーという音がありますが、故障ではありません。




- 火かげんキーを押すごとに火力は変わり、火力・温度ランプが点灯します。  
「保温」から「強」に戻るときは、ブザー音が“ピピッ”と鳴ります。
- 調理中も火力は変更できます。
- 火力の目安と保温温度
  - 強：約 1400W
  - ・：約 950W
  - 中：約 710W
  - ・：約 400W
  - 弱：約 200W
  - 保温：約 80

## 3 調理が終われば切キーを押す



- 加熱ランプ、火かげんランプ、火力・温度ランプが消灯し、加熱が止まります。
- 使用後は電源プラグを抜いてください。
- 2時間以上操作をせずに加熱すると、切り忘れ防止機能が働いて自動で加熱が止まります。

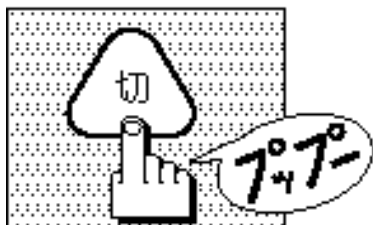
## メニュー例と火力の目安

メニュー	火 力 の 目 安					
	保 温	弱	やや弱	中	やや強	強
すきやき・寄せ鍋 						① 沸とうまで強
おでん						① 沸とうまで強
カレー・シチュー		② 煮込むときは弱～やや弱				① 沸とうまで強
茶わん蒸し 		② 茹ですときは弱～やや弱				① 沸とうまで強
おかゆ		② 煮込むときは弱～やや弱				① 沸とうまで強
鉄板焼き 						① 焼けるまで強
ハンバーグ			② 焼け具合でやや弱～やや強			① 焼けるまで強

### 保温

おでんやなべものなどをあたためておくのに便利です。

# 4 調理が終われば切キーを押す



- 加熱ランプ、あげものランプ、火力・温度ランプが消灯し、加熱が止まります。
- 使用後は電源プラグを抜いてください。
- 2時間以上操作をせずに加熱すると、切り忘れ防止機能が働いて自動で加熱が止まります。

## メニュー例と温度の目安 なべはあっせんのホーロー天ぷらなべをご利用ください

メニュー	温度の目安				
	160	170	180	190	200
野菜の天ぷら	160~180				
魚介類の天ぷら			180~190		
クラゲ・ゼリーから揚げ	150~180				
コロッケ・冷凍食品			180~200		
パンナコッタ	150				

左の表は、当社あっせんのホーロー天ぷらなべ（KA-ICT-20H）の中に、1L（約900g）の油を入れて調理したときの温度の目安です。

なべの材質・形状や、油の量、室温などによって、表示温度と実際の温度が異なります。

料理のできぐあいを見ながら、温度を調節してください。



### あげもののコツ

- 油の量は約1L。
- 材料にあった温度であげる。
- 油が適温になってから材料を入れる。
- 材料を1度にたくさん入れない。
- 油の表面積の1/3～2/3まで。
- 油をよくきる。
- 天かすをごまめにする。

## ⚠ 注意



禁止

### あげもの調理中はそばを離れない

- 油が少ない場合など、油温が上がりすぎて発火することがあります。0.9L（約800g）未満の少量の油で調理しない。
- 脚つきなべやそりのあるなべ、小さい直径のなべを使わない。



禁止

### 他の器具（ガスコンロなど）であらかじめ加熱した油を使わない

- 温度制御装置がはたらかず、異常加熱し火災の原因になります。



電源を切る

### 油煙が多く出たら電源を切る

- 油が高温になっています。続けて加熱すると発火し、火災になります。



飛び散る油に気を付ける

### あげもの調理中は飛び散る油に気を付ける

- 油が飛び散って、やけどの原因になります。

# 使いかた(あげもの)

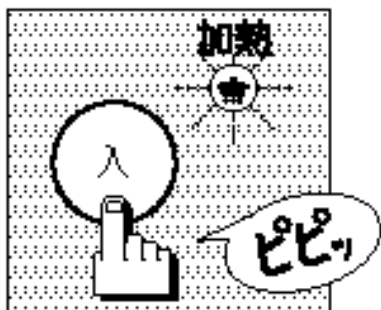


天ぷらやフライにも使えます。

## 準備

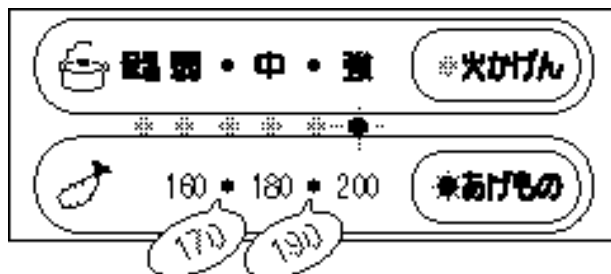
- ①電源プラグをコンセントに差し込む。
- ②なべに油を入れ、トッププレートの中央にのせる。

## 1 入キーを押す



- 加熱ランプ、火かげんランプ、火力・温度ランプ「強」が点灯し、加熱が始まります。

## 2 あげものキーを押す



- 火かげんランプが消え、あげものランプが点灯します。
- 火力・温度ランプ「200」が点滅します。  
数値は温度の目安を表しています。

## 3 あげものキーを押して温度を選ぶ



- あげものキーを押すごとに温度は変わり、火力・温度ランプが点滅します。  
「160」から「200」に戻るときは、ブザー音が“ブッ”と鳴ります。
- 火力・温度ランプが点滅中は油温調節中で、適温になると点滅から点灯に変わり、“プープー”というブザー音でお知らせします。  
その後、設定温度を保ちます。
- 調理中も温度は変更できます。

# お手入れのしかた



- 傷われるたびにお手入れをしてください。
- お手入れのときは、必ず電源プラグを抜いてください。
- 内部に水・洗剤などを入れないでください。事故や故障の原因になります。
- コントローラの変色・変質の原因になりますので、次のものは使わないでください。
  - ・ベンジン・シンナー・ガソリン・漂白剤・酸類
  - ・みがき粉・クレンザー（トッププレートには使えます。）
  - ・タワシ・金属タワシ

## トッププレート

固くしぼったぬれぶきんで、ふき取ってください。汚れがひどいときは、みがき粉かクレンザーを使ってこすった後、固くしぼったぬれぶきんでよくふき取ってください。

## コントローラ

固くしぼったぬれぶきんで、ふき取ってください。汚れがひどいときは、うすめた台所用中性洗剤（水1Lに対し洗剤1.5mL）をしみこませた布を固くしぼってふき、その後、固くしぼったぬれぶきんで洗剤をふき取ってください。コントローラのすき間に水や洗剤が入らないようにしてください。

## 吸・排気口

ご使用の前に布や掃除機でほこりなどを取ってください。

# 仕 様



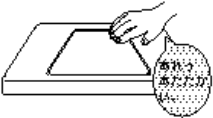



電 源	100V 50-60Hz共通		
定格消費電力	1400W		
電力調節範囲	約200W~1400W 5段階		
寸 法（約）	本体	幅320×奥行320×高さ65mm	
	コントローラ	幅191×奥行 57×高さ58mm	
質 量（約）	3.8 kg（コントローラ、付属品を含む）		
コード類の長さ	電源コード3m 接続コード1m		
保 護 機 能	適正負荷検知（小物発熱防止・使用なべ検知・無負荷検知） 異常温度上昇防止 回路保護 切り忘れ防止機能（2時間） ヒューズ20A		
付 属 品	取扱説明書 本体固定金具	据付説明書 本体固定ネジ	保証書 お客様ご相談窓口一覧表 コントローラ固定ネジ 注意ラベル

電源プラグを差し込んだ状態では、約4Wの電力を消費しています。

# 故障かな？と思ったら



修理を依頼される前に次のことをお調べください。

こんな場合	調べるところ
<p>入キーを押してもランプがつかない。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグが抜けていませんか。</li> </ul>
<p>ランプがついても加熱しない。 約1分後、ランプが順に点灯する。 (冷却ファンの回転音がしない)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグを抜いて、もう1度差し直してください。</li> </ul>
<p>入キーを押していないのに、トッププレートがあたたかい。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグが差し込まれたままになっていませんか。 差し込まれたままだと約4Wの電力を消費しています。</li> </ul>
<p>調理中に自動で加熱が止まる。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2時間以上操作をせずに、加熱していませんか。 もう1度最初から調理を始めてください。</li> </ul>
<p>加熱ランプが点滅し、ブザーが鳴っている。 約1分後に加熱ランプが消える。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>●なべをのせていますか。</li> <li>●使えないなべをのせていませんか。(7ページ参照)</li> <li>●なべの位置が中央からずれていませんか。</li> </ul>
<p>加熱ランプが点滅している。しばらくすると、また加熱を始めるか、5分後に加熱ランプが消える。</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>●吸・排気口がふさがれていませんか。</li> <li>●ストーブなどが近すぎて周囲の温度が高くなっていませんか。</li> <li>●空だきをしていませんか。</li> </ul>

●上記のことをお調べになり、まだ異常がある場合は、電源プラグを抜き、お買い上げの販売店にご連絡ください。



こんな場合は、すぐに修理が必要です。

電源プラグを抜き、お買い上げの販売店にご連絡ください。

- 電源コードに傷がついた。
- 電源コードを折り曲げると通電したり、しなかったりする。
- 電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- トッププレートにひび割れ等が発生した。
- 冷却ファンの回転に異常がある。



**警告**



分解禁止

改造はしない サービスマン以外の人には絶対に分解したり、修理をしない

- 火災・けが・感電の原因になります。
- 故障したときは、コンセントから電源プラグを抜き使用を中止し、お買い上げの販売店にご連絡ください。

# アフターサービス

## 保証書

- この商品には保証書を別途添付しております。
- 保証書は、販売店から受け取っていただき、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、所定事項を記入し、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

## 保証期間

- 保証期間は買い上げ日より1年間です。
- 保証書の記載内容により、買い上げの販売店が修理いたします。その他の詳細は保証書をご覧ください。
- 保証期間経過後の修理については買い上げの販売店にご相談ください。

## 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この電磁調理器の補修用性能部品を製造打切後、6年保有しています。
- 性能部品とは製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 外国での保証について

- この製品は日本国内用に設計されています。電源電圧の異なる外国では使用できません。またアフターサービスもできません。  
This appliance is designed for domestic use in Japan only.  
Do not use this appliance in foreign countries where the voltage is different from that of Japan. No servicing is available outside of Japan.

## アフターサービスについてご不明の場合

- 買い上げの販売店か、もよりの当社「お客さまご相談窓口」にお問い合わせください。

## 愛情点検

## 長年ご使用の電磁調理器の点検を！



こんな症状はありませんか

- 電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- 電源コードを折り曲げると通電したり、しなったりする。
- 異常な臭いがしたり、煙が出る。
- 運転中に異常な音がする。
- 冷却ファンの回転に異常がある。
- その他の異常や故障がある。



使用中止

故障や事故の防止のため必ず販売店にご連絡を…。点検・修理についての費用など詳しいことは販売店にご相談ください。

## お客さまご相談窓口

### ご注意

「お客さまご相談窓口」の住所・電話番号は、ご通知なしで変更することがありますが、ご了承ください。

### 総合相談窓口

相談受付時間 9:00~17:00

(1月1日~3日は休ませていただきます)

家電製品についての全般的なご相談は、もよりの下記電話番号にお問い合わせください。

◆北海道地区	TEL 札幌 (011) 290-1522
◆東北地区	TEL 仙台 (022) 714-6137
◆関東地区	TEL 東京 (03) 3815-1111
◆中部・北陸地区	TEL 名古屋 (052) 533-5245
◆近畿・四国地区	TEL 大阪 (06) 6994-9570
◆中国地区	TEL 広島 (082) 297-6067
◆九州・沖縄地区	TEL 福岡 (092) 263-7629

### 郵便・FAXでのご相談される場合は

◆三洋電機(株)お客さまセンター  
〒570-8677 大阪府守口市京阪本通2-5-5  
FAX 大阪 (06) 6994-9510

### 修理相談窓口

買い上げ販売店、または下記にお問い合わせください。

#### 出張修理のご依頼 その他の修理相談窓口

相談受付時間 月曜日~金曜日 9:00~18:30  
土曜・日曜・祝日 9:00~17:30

三洋コンシューママーケティング株式会社

◆北海道地区	TEL 札幌 (011) 833-7888
◆東北地区	TEL 仙台 (022) 382-2213
◆関東・甲信越地区	TEL 東京 (03) 5302-3401
◆長野地区	TEL 長野 (0263) 26-1772
◆新潟地区	TEL 新潟 (025) 285-2451
◆福島地区	TEL 福島 (024) 945-6811
◆北陸地区	TEL 金沢 (076) 237-6650
◆東海地区	TEL 名古屋 (052) 459-3456
◆近畿地区	TEL 大阪 (06) 4250-8400
◆中国地区	TEL 広島 (082) 293-9333
◆四国地区	TEL 高松 (087) 844-8321
◆九州地区	TEL 福岡 (092) 922-6111

沖縄三洋販売株式会社 サービス部

◆沖縄地区 相談受付時間 月曜日~土曜日(祝日および当社の休日を除く)  
9:00~12:00 13:00~17:30  
TEL 沖縄 (098) 944-5018

#### 持込修理および部品についてのご相談窓口

相談受付時間 月曜日~土曜日(祝日を除く) 9:00~17:30

別紙「お客さまご相談窓口」記載の各地区サービスセンターにお問い合わせください。

## お客さまメモ

- 買い上げの際に記入しておいてください。修理などを依頼されるときに便利です。

## 三洋電機株式会社

品番	JIC-T10
お買い上げ年月日	
お買い上げ販売店名	
電話 ( )	-

サービス企業グループ 〒570-8677 大阪府守口市京阪本通2-5-5  
事業開発本部  
住設システム ビジネスユニット  
コンシューマ企業グループ 〒520-2198 滋賀県大津市瀬田1-1-1  
ライフソリューションズ カンパニー  
キッチンアプライアンス ビジネスユニット